



Projecto LIFE Estepárias: Conservação da Abetarda, Sisão e Peneireiro-das-torres nas estepes cerealíferas do Baixo Alentejo

Conteúdos

- Curiosidades: qual a legislação que fundamenta a conservação das aves
- Concurso de Banda Desenhada “*Missão: proteger a Abetarda, o Sisão e o Peneireiro-das-torres*”
- Revisão do Plano de Acção Internacional do Peneireiro-das-torres
- Medidas de mitigação às alterações climáticas
- Inquérito às populações locais sobre conservação da natureza e protecção das aves estepárias
- Censo reprodutor de Abetarda 2010
- Censo reprodutor de Sisão 2010
- Censo pós-reprodutor de Abetarda 2010
- Recuperação de aves feridas em 2010 (CARAS)
- Próximos acontecimentos



Ficha Técnica

Comissão Editorial: Cátia Marques e Rita Alcazar
Edição: LPN 2010
Grafismo: Cátia Marques
Fotografias: Arquivo LPN, Luís Quinta
Desenhos: Marcos Oliveira
Colaboraram ainda neste número: Ana Rita Sanches, Beatriz Estanque, Carla Mouro, Carlos Rochinha, Maria Lopes, João Guilherme e Rui Constantino.

Curiosidades: Qual a legislação que fundamenta a conservação das aves?

A legislação constitui uma ferramenta imprescindível para assegurar a protecção das aves. Em Portugal várias Convenções Internacionais e Directivas Comunitárias dão enquadramento legal à conservação das aves. De destacar a Convenção de Ramsar, relativa à conservação e uso racional das zonas húmidas, a Convenção de Berna, relativa à conservação da vida selvagem, e a Convenção de Bona, relativa à conservação das espécies migradoras. Na União Europeia a legislação é estabelecida com base na Directiva Aves (1979/409/CEE), relativa à conservação das aves selvagens na Europa, e na Directiva Habitats (1992/43/CE), relativa à conservação dos habitats naturais, flora e fauna selvagens, que estão transpostas para a legislação nacional (Decreto-Lei 140/99, de 24 de Abril). Segundo a Directiva Aves, os Estados Membros têm a obrigação de declarar Zonas de Protecção Especial (ZPE), que garantam a conservação das espécies de aves. Em Portugal Continental foram classificadas 44 ZPE (cerca de 10% do território nacional), que integram a Rede de Espaços Europeus (Rede Natura 2000) e onde se devem aplicar medidas rigorosas de conservação do habitat.

Concurso de Banda Desenhada “Missão: Proteger a Abetarda, Sisão e Peneireiro-das-torres

Em Setembro de 2010, teve início o 2º ano de acções de Educação Ambiental com as escolas das quatro ZPE abrangidas pelo projecto LIFE Estepárias. Durante o ano lectivo 2009/10 foram diversas acções que decorreram com as escolas, desde actividades com o mote da conservação das aves estepárias até saídas de campo. Neste ano lectivo o LIFE Estepárias lança um Concurso de Banda Desenhada intitulado: “**Missão: Proteger a Abetarda, o Sisão e o Peneireiro-das-torres**”. O desafio que se propõe aos alunos das ZPE de Castro Verde, Piçarras, ZPE do Vale Guadiana, Mourão/Moura/Barrancos, é criarem uma banda desenhada sobre a conservação da Abetarda, do Sisão e do Peneireiro-das-torres. O concurso de âmbito regional procura sensibilizar os mais novos para as ameaças associadas à avifauna Estepária e quais as possíveis medidas de conservação.

Para aceder ao Regulamento do Concurso e saber como participar, consulte o micro-site do Projecto em: www.lifeesteparias.lpn.pt

Revisão do Plano de Acção Internacional do Peneireiro-das-torres

A Comissão Europeia está a proceder à revisão dos Planos de Acção de diversas espécies ameaçadas com o apoio do *BirdLife International*. A equipa do projecto colaborou na revisão do Plano de Acção Internacional do Peneireiro-das-torres, através de diversos contributos técnicos na elaboração dos documentos e também no workshop que decorreu em Madrid. A versão final deste documento deverá estar brevemente disponível. Actualmente, está a decorrer uma consulta relativamente à revisão do estatuto internacional da Lista Vermelha do IUCN (*International Union for Conservation of Nature*) de **Vulnerável para Quase Ameaçada**.

Medidas de mitigação às alterações climáticas

As ZPE de intervenção do projecto estão identificadas como especialmente vulneráveis aos efeitos do aquecimento global e em risco de desertificação, mas desconhece-se qual o impacte real que podem ter nas aves estepárias destas áreas. Durante o Verão de 2010 procedeu-se à experimentação de bebedouros e comedouros concebidos especificamente para as características da Abetarda e do Sisão. Esta época do ano é particularmente sensível pela escassez de água e alimento, que se agravam particularmente em anos de seca, e também para a sobrevivência dos juvenis que nascem nesse ano. Este tipo de medidas poderá também ser implementado por agricultores e gestores de zonas de caça, para que estejam disponíveis em anos secos, contribuindo dessa forma para a conservação destas aves.

Inquérito às populações locais sobre conservação da natureza e protecção das aves estepárias

Durante os meses de Março e Abril de 2010 foi realizado um inquérito a 600 residentes nas zonas de Castro Verde, Vale do Guadiana, Moura e Mourão. Segundo o CIS/ISCTE-IUL, responsável por esta acção, as respostas ao inquérito mostram que a maioria dos participantes: I) está familiarizado com as aves estepárias que o projecto quer ajudar a proteger; II) considera importante proteger estas aves por serem típicas desta zona, por serem importantes para o equilíbrio da natureza e por serem uma boa atracção turística; III) apoia muito as intervenções da EDP Distribuição nas linhas eléctricas e está disposto a defender em público a protecção destas aves; IV) acha importante estar informado e ser consultado relativamente às questões sobre as zonas protegidas e a conservação da natureza a nível local. *Os resultados detalhados deste inquérito estarão brevemente disponíveis no micro-site do projecto.*

Recuperação de aves feridas em 2010 (CARAS)

Durante 2010 apenas se verificou a entrada de Peneireiros-das-torres ou Francelhos no Centro de Acolhimento e Recuperação de Animais Silvestres (CARAS), gerido pela LPN - Alentejo em Évora. Um proprietário entregou ao ICNB uma Abetarda, mas esta pereceu antes de se iniciarem os tratamentos. No total recolheram-se 45 Peneireiros-das-torres (menos 6 que em 2009), dos quais 25 (56%) foram recuperados e libertados novamente na natureza.

Censo reprodutor de Abetarda 2010



O censo reprodutor de Abetarda decorreu em Março de 2010, em parceria com o ICNB (DGAC-SUL/PNVG). Na ZPE de Castro Verde o censo conta com a participação de diversos voluntários, organizados em várias equipas que permitem prospectar toda a área do Campo Branco num só dia. Este ano registaram-se 1048 Abetardas nesta ZPE, número bastante inferior ao ano anterior, que se pensa ser devido a um atraso na época de reprodução causado pela chuva abundante do Inverno passado. No Vale do Guadiana detectaram-se 74 aves e em Piçarras 37, números que se mantêm estáveis nos últimos anos. Na ZPE de Mourão/Moura/Barrancos não foram detectadas Abetardas nesta época, dado que reflecte a degradação do habitat estepário desta área. *O censo de 2011 será no dia 2 de Abril. Participe!*

Censo reprodutor de Sisão 2010

Na passada Primavera realizou-se um censo de Sisão nas ZPE com habitat estepário a nível nacional, tendo a LPN ficado responsável pelas ZPE de Castro Verde, Piçarras e Vale do Guadiana. Na ZPE de Castro Verde foram este ano contabilizados 319 machos reprodutores em 5 núcleos de amostragem, o que resulta numa densidade média de 6,8 machos por km². **Em Piçarras a densidade de machos foi semelhante**, e no Vale do Guadiana foi cerca de metade do registado em Castro Verde. Estes resultados parecem indicar que esta espécie encontra em Castro Verde e Piçarras condições mais favoráveis à sua reprodução, comparativamente ao Vale do Guadiana.

Censo pós-reprodutor de Abetarda 2010

Durante a primeira quinzena de Setembro a equipa do projecto Life Estepárias realizou o censo pós-reprodutor de abetarda na ZPE de Castro Verde. Foram identificados 325 indivíduos, o que representa cerca de 30% menos que em 2009, apresentando um padrão semelhante ao censo de Primavera com mais observações de machos do que de fêmeas e crias. Apesar da diminuição do número de indivíduos a produtividade das fêmeas de abetarda foi 0,6 crias por fêmea, valor que duplicou relativamente ao ano passado. Isto significa que apesar de aparentemente menos fêmeas se terem reproduzido nesta área, cada uma delas teve mais crias que sobreviveram ao período do verão.

PROXIMOS ACONTECIMENTOS

A decorrer: *Compra da propriedade em Castro Verde | Construção da torre de nidificação na ZPE de Mourão/ Moura/ Barrancos*

Janeiro: *Início da monitorização das vedações | Correção de linhas eléctricas pela EDP Distribuição*

Fevereiro: *Abertura do concurso de Banda Desenhada "Missão: Proteger a Abetarda, o Sisão e o Peneireiro-das-torres"*

Março: *Contactos com Zonas de Caça | Abril: Censo Reprodutor de Abetarda | Visita à ZPE do Vale do Guadiana*

Maior: *Visita de Acompanhamento da Comissão Europeia ao projecto*



Centro de Educação Ambiental | Herdade do Vale Gonçalves
Apartado 84 | 7780-909 Castro Verde
Telefone e Fax: 286328309 | E-mail: lpn.ceca-castroverde@lpn.pt

www.lifeesteparias.lpn.pt